

4

سلسلة
براعم
التعليمية

براعم الحساب

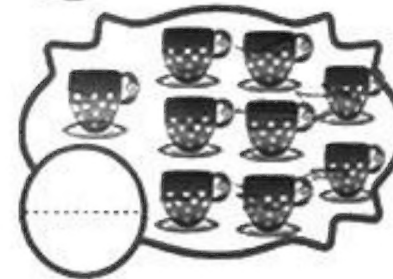
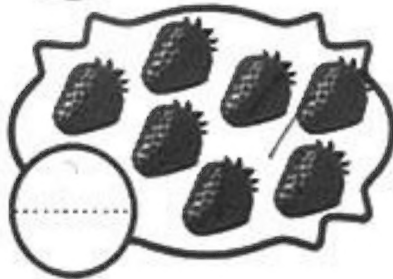
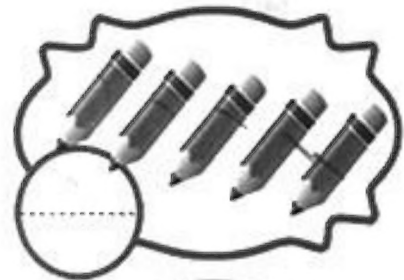
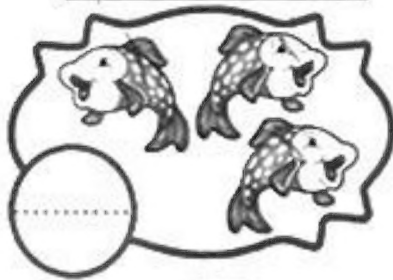
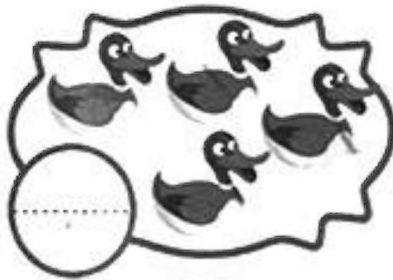
المستوى الرابع



$$1+1=2$$

١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١

عد واكتب العدد



تمارين على الجمع

$$\dots = 3 + 5$$

$$\dots = 1 + 2$$

$$\dots = 2 + 6$$

$$\dots = 2 + 3$$

$$\dots = 3 + 7$$

$$\dots = 1 + 4$$

٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥	١٤	١٣	١٢	١١

اجمع وصل بالعدد المناسب

..... = ٤ + ٦

..... = ١ + ٨

..... = ٤ + ٣



أكمل الأعداد بالترتيب



مراجعة على الأعداد


٣٠	٢٩	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢	٢١

تمارين على الطرح

$$\dots = 8 - 2$$

$$\dots = 7 - 1$$

$$\dots = 6 - 1$$



$$\dots = 10 - 1$$

$$\dots = 10 - 3$$

$$\dots = 9 - 4$$

حل ثم صل بالنتائج

$$\dots = 7 - 2$$

$$\dots = 8 - 2$$

$$\dots = 10 - 2$$



تمارين على الطرح

$$\begin{array}{r} \dots = 3 - 7 \\ \hline \dots = 4 - 6 \\ \hline \dots = 5 - 5 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \dots = 5 - 10 \\ \hline \dots = 5 - 9 \\ \hline \dots = 6 - 8 \end{array}$$

تمارين على الجمع والطرح الرأسى

$$\begin{array}{r} 10 \\ 4 - \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ 2 - \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ 8 + \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 8 + \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ 5 - \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 3 - \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ 2 + \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ 1 + \\ \hline \dots \end{array}$$



تمارين على الجمع والطرح التكرارى

$$\dots = 3 - 1 - 10$$

$$\dots = 4 + 2 + 3$$

$$\dots = 2 - 2 - 7$$

$$\dots = 2 + 3 + 5$$

$$\dots = 1 - 3 - 5$$

$$\dots = 1 + 1 + 6$$

مراجعة على الأعداد

٤٠	٣٩	٣٨	٣٧	٣٦	٣٥	٣٤	٣٣	٣٢	٣١

ضع العلامة المناسبة < = >

٢	○	٢		١	○	٥
٤	○	٣		٣	○	٤
٦	○	٥		٥	○	٥

ضع العلامة المناسبة < = >

٧ ○ ٧

٨ ○ ١٠

٨ ○ ٦

٥ ○ ٩

٩ ○ ٥

٨ ○ ٨

٥



تمارين على العلامات

..... $>$ ١٠

..... $>$ ١٥

..... $=$ ١٤



..... $=$ ٩

..... $<$ ٧

..... $<$ ٥

مراجعة على الجمع والطرح

..... $= ٣ + ٣$

..... $= ٥ + ٥$

..... $= ٤ + ٤$

٧
٤ -

.....

٨
٣ -

.....

٩
٥ -

.....


١٠
٤ -

.....

٣
٤ +

.....

أكمل الأعداد بالترتيب



١٥

.....

.....

.....

١١

١٠

.....

.....

١٨

.....

.....

.....

.....

.....

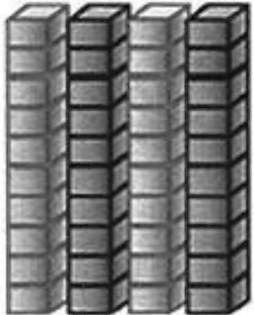

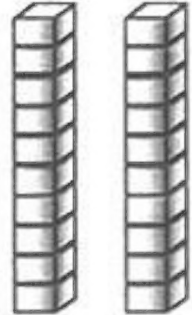

٢٥

٦



الأحاد والعشرات



١٠٠	٩٠	٨٠	٧٠	٦٠	٥٠	٤٠	٣٠	٢٠	١٠
.....
.....



تمارين على الأحاد والعشرات

 <p>عدد العشرات يكون العدد</p>	 <p>عدد العشرات يكون العدد</p>	 <p>عدد العشرات ٢ يكون العدد</p>	 <p>عدد العشرات ١ يكون العدد ١٠</p>
--	--	---	---

اكتب عدد الأحاد والعشرات

عشرات	أحاد
	
.....
العدد	

عشرات	أحاد
	
.....
العدد	

عشرات	أحاد
	
.....
العدد	



تمارين على العشرات

أحاد	عشرات	الرقم
٦	٦
٧	٦
٨	٦٨
.....	٦	٦٩
.....	٧٠



أحاد	عشرات	الرقم
١	٦
٢	٦
٣	٦
٤	٦٤
.....	٦٥

حلل الرقم كما بالمثل

$$..... + ٥ = ٧٥$$

$$١٠ + ٥ = ١٥$$

$$..... + ٥ = ٦٥$$

$$..... + ٥ = ٢٥$$

$$..... + ٥ = ٥٥$$

$$..... + ٥ = ٤٥$$

$$..... + ٥ = ٣٥$$

ضع العلامة المناسبة < > =

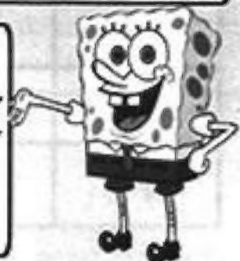
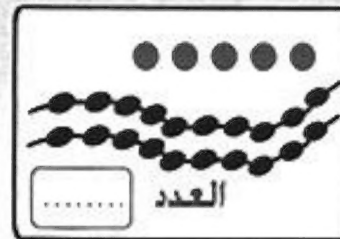
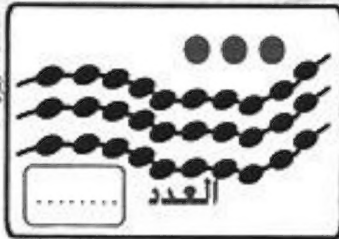
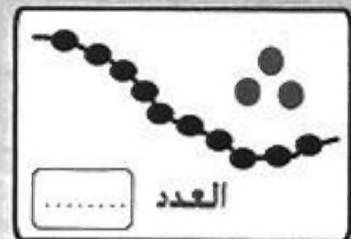
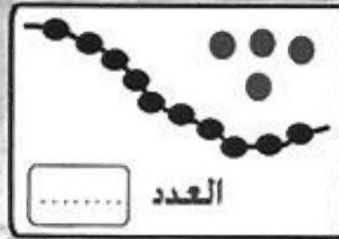
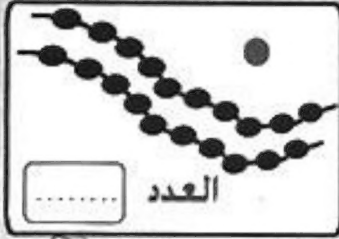
٤٠ ○ ٦٠
٣٠ ○ ١٠
٥٠ ○ ٢٠



٣٠ ○ ٣٠
٤٥ ○ ٤٥
٢٠ ○ ٥٠

جمع الأحاد والعشرات

اكتب العدد الذال عليه الرسومات



تمارين على جمع الأحاد والعشرات

مشيد : جمع الأحاد مع الأحاد والعشرات مع العشرات وقرأ الرقم أربعة مرات

$$\begin{array}{r} 1 \\ 3 \end{array} + \begin{array}{r} 4 \\ 1 \end{array} = \dots$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 2 \end{array} + \begin{array}{r} 3 \\ 0 \end{array} = \dots$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 1 \end{array} + \begin{array}{r} 2 \\ 4 \end{array} = \dots$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 1 \end{array} + \begin{array}{r} 1 \\ 2 \end{array} = \dots$$

تمارين على جمع الأحاد والعشرات

$$\begin{array}{r} 8 \\ 1 \end{array} + \begin{array}{r} 7 \\ 2 \end{array} = \dots$$



$$\begin{array}{r} 2 \\ 6 \end{array} + \begin{array}{r} 6 \\ 2 \end{array} = \dots$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ 6 \end{array} + \begin{array}{r} 4 \\ 2 \end{array} = \dots$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ 2 \end{array} + \begin{array}{r} 2 \\ 3 \end{array} = \dots$$



تمارين على الجمع

$$\dots = 61 + 28$$

$$\dots = 41 + 57$$

$$\dots = 52 + 37$$

$$\dots = 70 + 24$$

$$\dots = 41 + 46$$

$$\dots = 50 + 35$$

اجمع العدد كما بالمثال

$$\dots = 50 + 3$$

لجمع الطفل العدد مجرد النظر
حيث يتعود الطفل على اجمع النفس
ويظل هذا النشاط ملازم طوال النهج

$$15 = 10 + 5$$

$$\dots = 40 + 4$$

$$\dots = 10 + 6$$

$$\dots = 30 + 9$$

$$\dots = 20 + 8$$

$$\dots = 20 + 7$$

اكتب المدلول بالأرقام

$$\dots = 6 \text{ أحاد} + 5 \text{ عشرات}$$

$$\dots = 7 \text{ أحاد} + 6 \text{ عشرات}$$

$$\dots = 8 \text{ أحاد} + 7 \text{ عشرات}$$

$$\dots = 9 \text{ أحاد} + 8 \text{ عشرات}$$



$$\dots = 2 \text{ أحاد} + 1 \text{ عشرات}$$

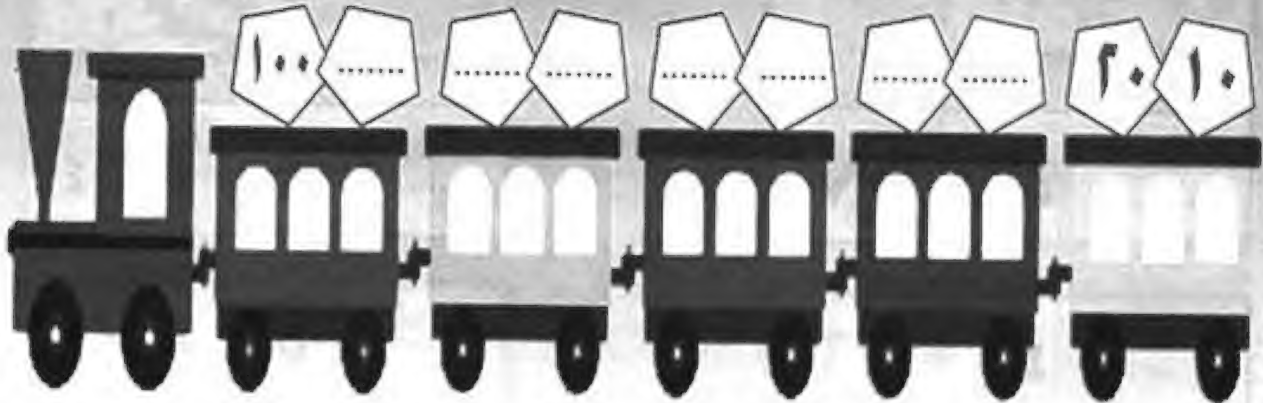
$$\dots = 3 \text{ أحاد} + 2 \text{ عشرات}$$

$$\dots = 4 \text{ أحاد} + 3 \text{ عشرات}$$

$$\dots = 5 \text{ أحاد} + 4 \text{ عشرات}$$

طرح الأحاد والعشرات

أكمل قطار العشرات بالترتيب



تمارين على طرح الأحاد والعشرات

مشيد : طارح الأحاد من الأحاد والعشرات من العشرات وقراء العدد أربع مرات

$$\begin{array}{r} 55 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 45 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 34 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 25 \\ - 11 \\ \hline \end{array}$$

.....

تمارين على طرح الأحاد والعشرات

$$\begin{array}{r} 11 \\ - 55 \\ \hline \end{array}$$

.....



$$\begin{array}{r} 99 \\ - 11 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 34 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 87 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$$

.....



تمارين على الطرح

$$\dots = 32 - 65$$

$$\dots = 11 - 95$$

$$\dots = 33 - 54$$

$$\dots = 12 - 87$$

$$\dots = 22 - 43$$

$$\dots = 21 - 76$$

تمارين على طرح الأحاد والعشرات

$$\dots = 35 - 48$$

$$\dots = 43 - 95$$

$$\dots = 25 - 36$$

$$\dots = 32 - 77$$

$$\dots = 13 - 34$$

$$\dots = 14 - 25$$

$$\dots = 23 - 58$$



اكتب بالأرقام

..... = اثنان وخمسون

..... = اربعة وستون

..... = ستة وسبعون

..... = تسعة وثمانون

..... = ثلاثة عشر

..... = واحد وعشرون

..... = خمسة وثلاثون

..... = سبعة واربعون



الترتيب التفاضلي للأحاد والعشرات

رتب الأعداد تصاعدي

٢٠ ٣٠ ٤٠ ١٠

--	--	--	--

٧٠ ٦٠ ٥٠ ٨٠

--	--	--	--



رتب الأعداد تصاعدي

٤٠ ٤٢ ٤٩ ٤٧ ٤٥

--	--	--	--	--

٢٩ ٢٦ ٣٠ ٢٧ ٢٨

--	--	--	--	--

٥٨ ٥٣ ٥٠ ٥٥ ٥٧

--	--	--	--	--

٣٥ ٣٣ ٣١ ٣٤ ٣٢

--	--	--	--	--

رتب الأعداد تصاعدي

٥٧ ٦٧ ٤٧ ٧٧

--	--	--	--

١٠ ٢٠ ٥ ١٥

--	--	--	--

٦٨ ٩٨ ٧٨ ٨٨

--	--	--	--

٤٦ ٥٦ ٢٦ ٣٦

--	--	--	--

ضع العلامة المناسبة > = <

= 99

17

➤ ۷۳

4. 0. 1.

۳۵ ○ ۱۵

▲ ○ ▲

تمارين على الجمع والطرح

تركز على الصفر في الجمع والطرح

$$\text{change} = 10 - 90$$
$$\dots = \Delta + \Sigma$$

Δ F

13

५६

57

V.

٢٠

△ ●

F. 4.

Σ.

५.

اكمل الأعداد بالترتيب

△△

^.

 $\wedge \wedge$

13

90

الترتيب التنازلي للأحاد والعشرات

الترتيب التنازلي من الكبير
للمصغر الكبير أبدا يبه

رتب الأعداد تنازلي

٢٦	٢٧	٢٥	٢٤

٧٦	٧٧	٧٨	٧٥

رتب الأعداد تنازلي

٥٦ ٣٦ ٤٦ ٢٦

--	--	--	--

٦٣ ٥٢ ٤١ ٣٠

--	--	--	--

٩٩ ٩٦ ٩١ ٩٥

--	--	--	--

٩٥ ٦٥ ٧٥ ٨٥

--	--	--	--

رتب الأعداد تنازلي

٦٢ ٦٤ ٦١ ٦٣ ٦٠

--	--	--	--	--

٣٤ ٣٢ ٣٠ ٣٣ ٣١

--	--	--	--	--

٨٠ ٧٣ ٧٠ ٧٥ ٧٧

--	--	--	--	--

٤٩ ٤٦ ٤٨ ٤٧ ٤٥

--	--	--	--	--

تمارين على العلامان

ضع العلامة المناسبة > = <

$$10 \bigcirc 4+1$$

$$7 \bigcirc 5+5$$

$$9 \bigcirc 1+2$$



$$8 \bigcirc 5+3$$

$$6 \bigcirc 1+4$$

$$5 \bigcirc 2+3$$

تمارين على الجمع والطرح

$$..... = 11 - 88$$

$$..... = 50 + 41$$



$$\begin{array}{r} 11 \\ 33 \\ \hline \end{array} -$$

$$\begin{array}{r} 77 \\ 22 \\ \hline \end{array} -$$

$$\begin{array}{r} 88 \\ 11 \\ \hline \end{array} +$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ 30 \\ \hline \end{array} +$$

$$\begin{array}{r} 35 \\ 21 \\ \hline \end{array} +$$

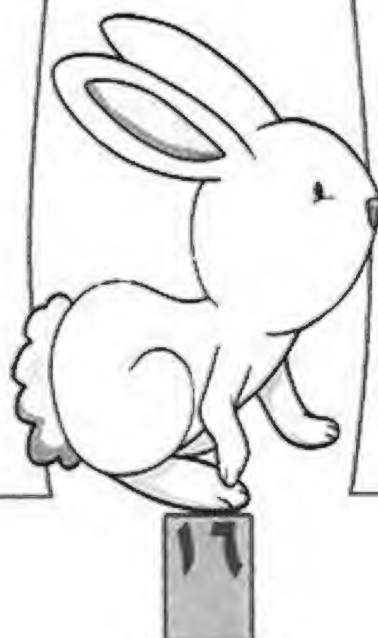
أكمل بكتابة العدد الناقص

$$10 = \bigcirc + 5$$

$$10 = \bigcirc + 1$$

$$9 = \bigcirc + 7$$

$$9 = \bigcirc + 8$$



$$5 = \bigcirc + 1$$

$$5 = \bigcirc + 2$$

$$5 = \bigcirc + 3$$

$$5 = \bigcirc + 4$$

تعلم الأعداد بالمئات



عدد المئات
يكون العدد



عدد المئات
يكون العدد






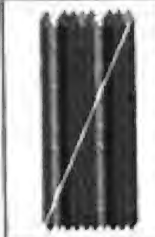


عدد المئات
يكون العدد



عدد المئات ١
يكون العدد ١٠٠

اكتب الأحاد والعشرات والمئات

مئات	عشرات	أحاد
		
.....
يكون العدد		

مئات	عشرات	أحاد
		
.....
يكون العدد		

مئات	عشرات	أحاد
		
.....
يكون العدد		

اكتب العدد بالأرقام

..... = ١ أحاد و ٧ عشرات و ٨ مئات = ٢ أحاد و ٣ عشرات و ٤ مئات
..... = ٧ أحاد و ٨ عشرات و ٩ مئات = ٣ أحاد و ٤ عشرات و ٥ مئات
..... = ١ أحاد و ٨ عشرات و ١ مئات = ٤ أحاد و ٥ عشرات و ٦ مئات
..... = ٠ أحاد و ٠ عشرات و ١ مئات = ٥ أحاد و ٦ عشرات و ٧ مئات

تمارين على الجمع

لا تجمع جمع الأعداد مع الأعداد والعشرات مع العشرات والمئات مع المئات

$$..... = 211 + 324$$

$$443 = 112 + 111$$

$$..... = 114 + 431$$

$$..... = 342 + 113$$

$$..... = 100 + 450$$

$$..... = 213 + 231$$

الجمع حتى ٩٩٩

$$..... = 224 + 75$$

$$..... = 434 + 565$$

$$..... = 223 + 776$$

$$..... = 423 + 576$$

$$..... = 131 + 868$$

$$..... = 321 + 657$$

الجمع حتى ٩٩٩

$$\begin{array}{r} 376 \\ 423 \\ \hline \end{array} +$$

$$\begin{array}{r} 423 \\ 305 \\ \hline \end{array} +$$

$$\begin{array}{r} 342 \\ 351 \\ \hline \end{array} +$$

$$\begin{array}{r} 122 \\ 147 \\ \hline \end{array} +$$

$$\begin{array}{r} 545 \\ 454 \\ \hline \end{array} +$$

$$\begin{array}{r} 433 \\ 251 \\ \hline \end{array} +$$

$$\begin{array}{r} 546 \\ 412 \\ \hline \end{array} +$$

$$\begin{array}{r} 584 \\ 312 \\ \hline \end{array} +$$



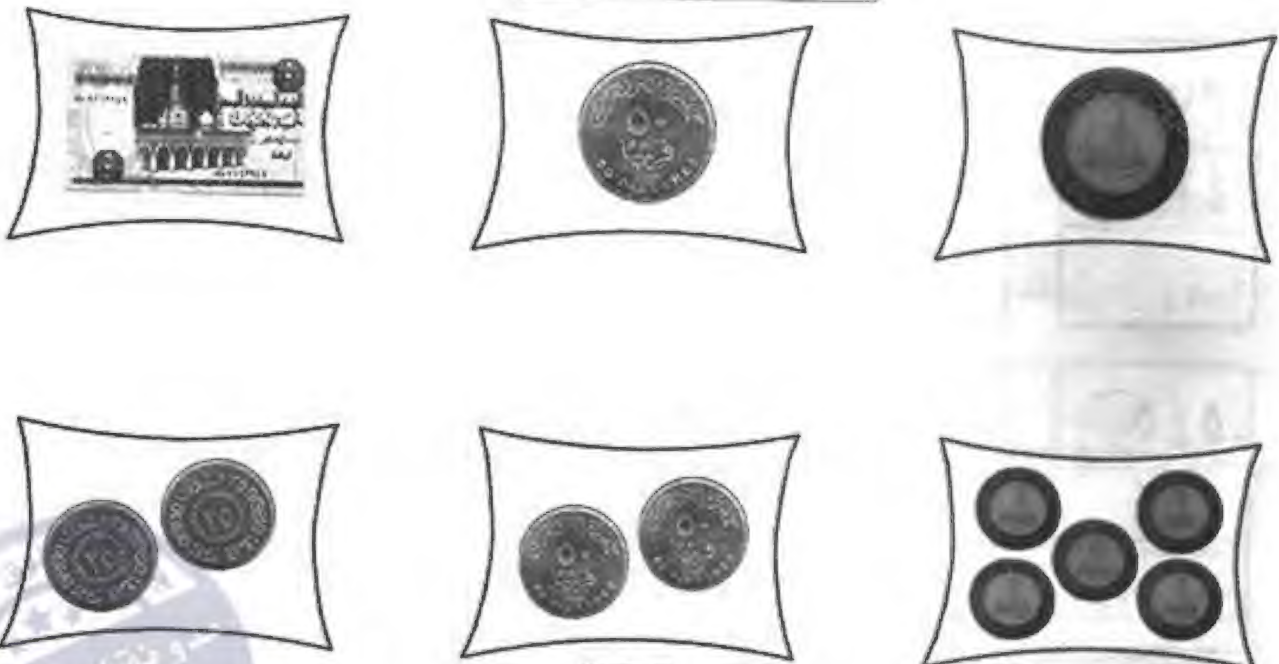
تعلم معنا النقود

واحد جنيه	نصف جنيه	ربع جنيه	واحد جنيه	نصف جنيه	ربع جنيه
					
..... قرش قرش قرش قرش قرش قرش

اكتب مدلول النقود

			
..... قرش قرش قرش قرش

صل العملة بمفكوكها



تعلم معنا الطرح

$$\begin{array}{r} 376 \\ - 233 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 189 \\ - 555 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 468 \\ - 351 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 532 \\ - 121 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 186 \\ - 353 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 958 \\ - 544 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 795 \\ - 462 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 584 \\ - 312 \\ \hline \end{array}$$



تمارين على الطرح

$$\begin{array}{r} \\ = 342 - 174 \\ \hline \\ = 223 - 776 \\ \hline \\ = 131 - 868 \\ \hline \end{array}$$

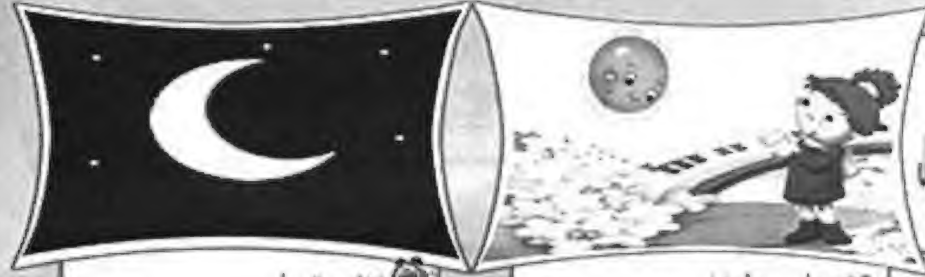


$$\begin{array}{r} \\ = 145 - 956 \\ \hline \\ = 324 - 849 \\ \hline \\ = 124 - 235 \\ \hline \end{array}$$

وصل بين اللعبة وتمثها



تعلم معنا الأوقات



اليوم منقسم إلى قسمين النهار والليل
نشرق الشمس طوال النهار ونخفي في الليل
ماذا نقول بالنهار ؟ وماذا نقول في الليل ؟

..... القمر يظهر في

..... الشمس تشرق في

أيام الأسبوع



تعلم معرفة الساعة اكمل كما في المثال



..... الساعة

..... الساعة

..... الساعة

..... الساعة

..... الساعة

..... الساعة



..... الساعة

..... الساعة

..... الساعة

..... الساعة

..... الساعة

..... الساعة

تمارين على الترتيب

رتب الأعداد تنازلي

٥٣٥	٢٣٥	١٣٥	٤٣٥
.....

٧٦٠	٦٦٠	٩٦٠	٨٦٠
.....

رتب الأعداد تصاعدي

١٢٦	١٢٧	١٢٤	١٢٩
.....

٣٥٨	٤٥٨	٦٨٥	٥٨٥
.....

تمارين على الجمع والطرح

$$\begin{aligned} & \dots\dots\dots = ١٣٢ + ٥١١ \\ & \dots\dots\dots = ٢٢٣ + ٧٧٦ \\ & \dots\dots\dots = ١٣١ + ٨٦٨ \end{aligned}$$



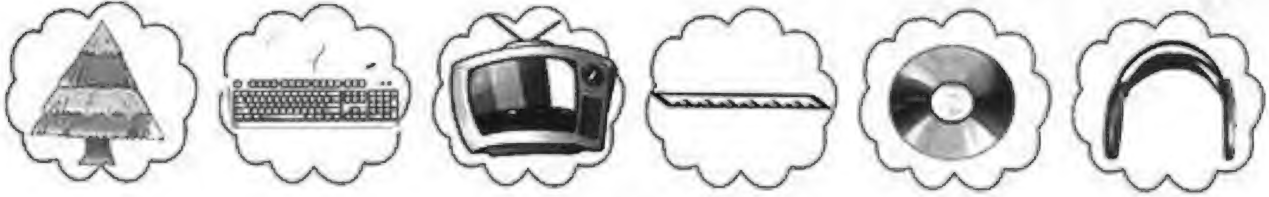
$$\begin{aligned} & \dots\dots\dots = ١١٣ - ٢٣٥ \\ & \dots\dots\dots = ٢٥١ - ٣٦٢ \\ & \dots\dots\dots = ٣٥١ - ٤٩٧ \end{aligned}$$

وصل كما بالمثال

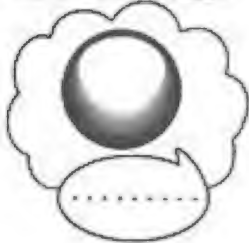
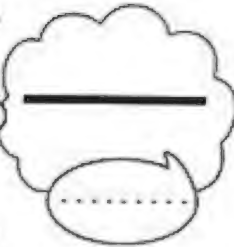
السبت الأحد الإثنين الثلاثاء الأربعاء الخميس الجمعة

الاثنين السبت الأحد الخميس الثلاثاء الجمعة الأربعاء

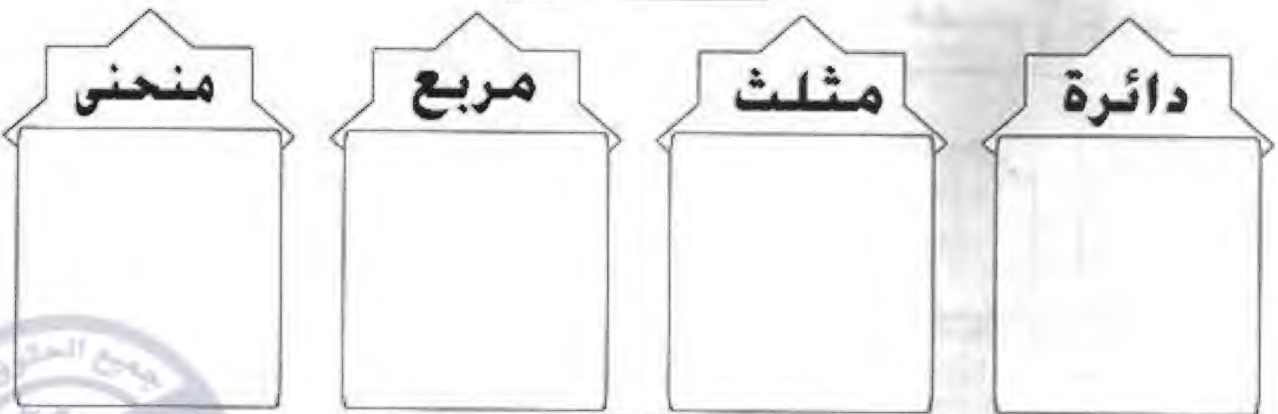
لون ثم صل الشكل بما يناسبه



اكتب اسماء الأشكال الآتية



ارسم الأشكال الآتية أمامها



ضع العلامة المناسبة < > =

$٧٦٥ \bigcirc ٧٦٥$

$٤٢٩ \bigcirc ٣٢٩$

$٥٧٥ \bigcirc ٤٧٥$

$٩٧٨ \bigcirc ٩٧٨$

$٣٤٢ \bigcirc ٥٤٢$

$٦٥٥ \bigcirc ٨٥٥$



تمارين على الجمع والطرح

$$\begin{array}{r} ٥٩٦ \\ - ١٥٦ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٩٥٧ \\ - ٨٤٦ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٨٧٣ \\ + ١٠٠ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ١٢٣ \\ + ٥٤٦ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٣٧ \\ + ٦١ \\ \hline \end{array}$$

$$\dots = ١٠ - ١٠$$

$$\dots = ١٣ + ١٣$$

$$\dots = ٥ + ١٠$$

اكتب بالأرقام الأعداد الآتية

..... = ستمائة وخمسة وسبعون

..... = سبعمائة واثنان واربعون

..... = خمسمائة وخمسة وخمسون

..... = مئتان وتسعة وتسعون

..... = مائة وخمسة واربعون

..... = مئتان وواحد وثلاثون

..... = ثلاثمائة وخمسة وعشرون

..... = خمسمائة وسبعة وخمسون



تعلم معنا المجسمات

لون ثم صل الشكل بما يناسبه



مستطيل



مخروط



اسطوانة



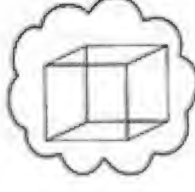
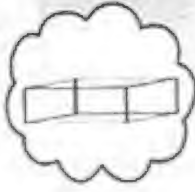
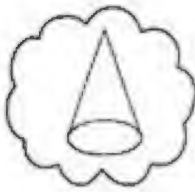
هرم



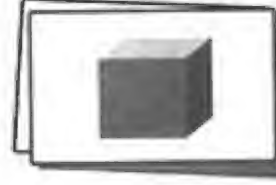
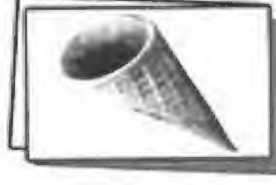
مكعب



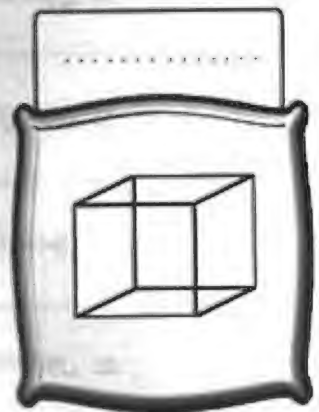
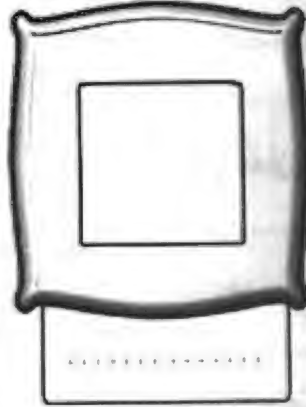
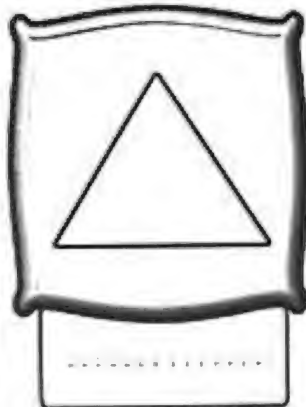
كرة



وصل كل شكل بالشكل المناسب له



اكتب أسماء الأشكال الآتية



تمارين على الجمع

نضع عدد في دماغى
وطلع عدد على إيدى
وكمل عد من إيدى
واكتب الناتج بقلمى
متسقا فولى يا صحابى



$$\dots = 2 + 9$$

$$\dots = 5 + 10$$

$$\dots = 5 + 8$$

$$\dots = 4 + 9$$

$$\dots = 6 + 7$$

$$\dots = 3 + 8$$

$$\dots = 3 + 9$$

تمارين على الجمع

$$\dots = 80 + 20$$

$$\dots = 90 + 10$$

٦٤

+

٦٤

.....

٧٨

+

٤١

.....

٧٦

+

٥١

.....

٨٤

+

٢٥

.....

٩٥

+

٢٣

.....

تمارين على الترتيب التالى

٤٥٥ | ٢٥٥ | ٣٥٥ | ٥٥٥ | ١٥٥

.....

٦٢٤ | ٦٢٣ | ٦٢٢ | ٦٢٥ | ٦٢١

.....

تمارين على الترتيب التصاعدى

٤٤٧ | ٥٤٧ | ١٤٧ | ٣٤٧ | ٢٤٧

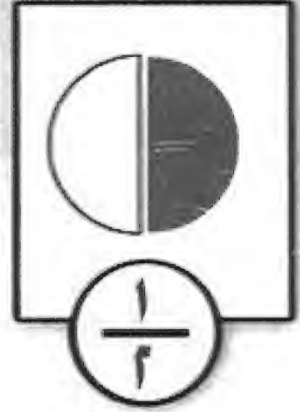
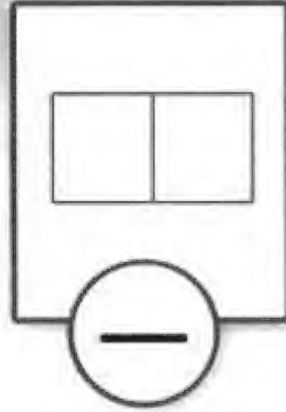
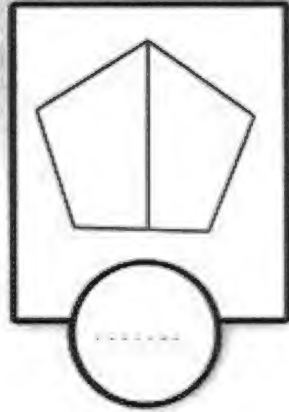
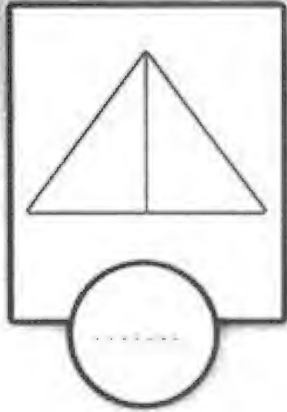
.....

٩٥٩ | ٢٥٩ | ٨٥٩ | ٤٥٩ | ٦٥٩

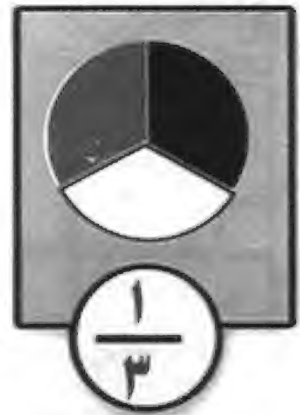
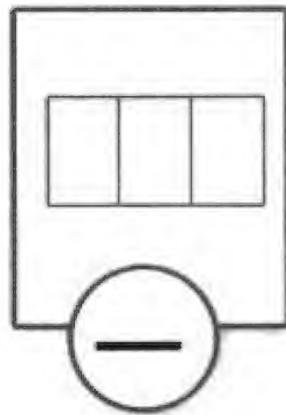
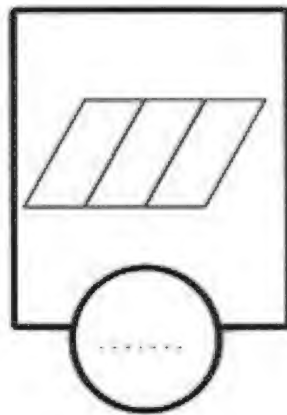
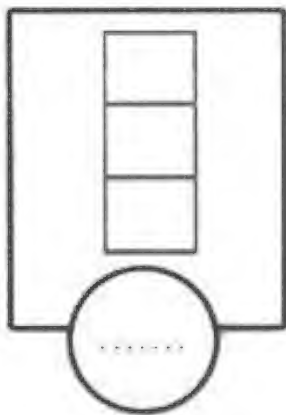
.....



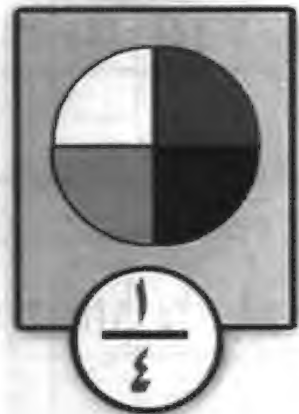
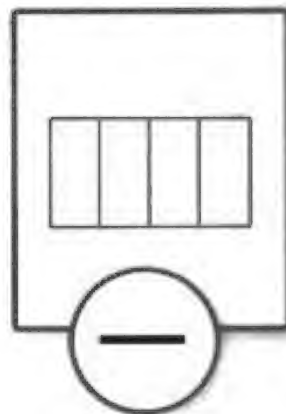
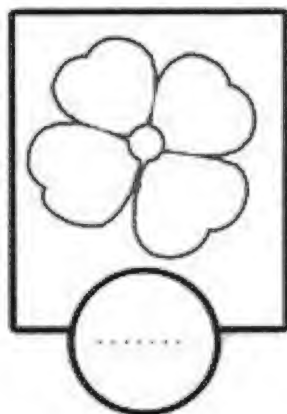
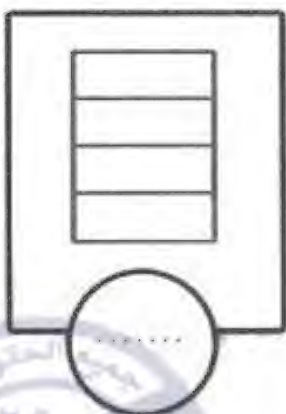
لون النصف واكتب الكسر العدد الأعلى الجزء الملون و العدد الأسفل عدد الأجزاء كلها



لون الثلث واكتب الكسر



لون الربع واكتب الكسر



أكمل العدد الناقص

$$\begin{array}{r} 132 \\ + \\ \square\square\square \\ \hline 354 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 453 \\ + \\ \square\square\square \\ \hline 776 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 333 \\ + \\ \square\square\square \\ \hline 666 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 231 \\ + \\ 412 \\ \hline \square4\square \end{array}$$

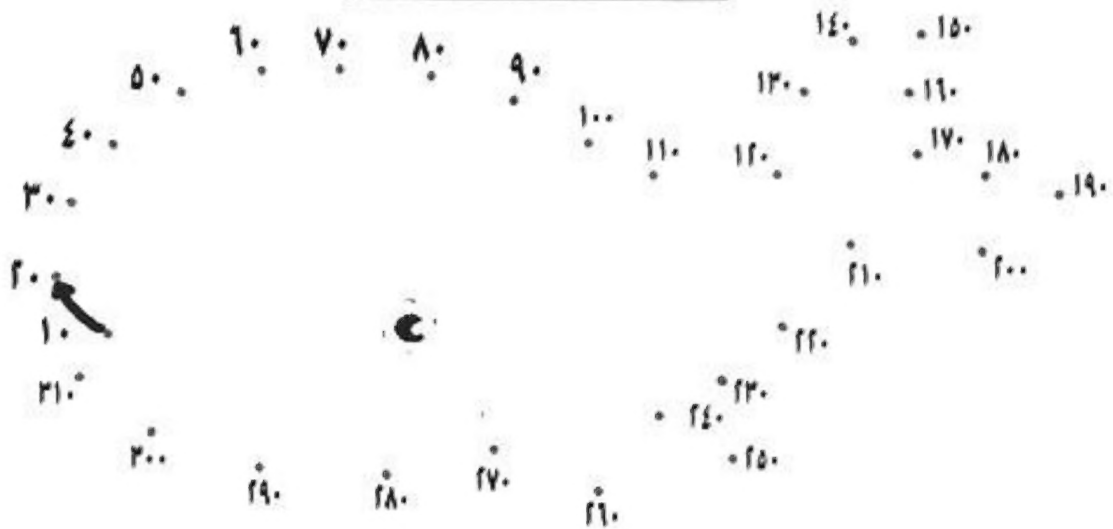
$$\begin{array}{r} \square23 \\ + \\ 5\square5 \\ \hline 67\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square36 \\ + \\ 5\square1 \\ \hline 97\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square45 \\ + \\ 4\square4 \\ \hline 78\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square21 \\ + \\ 3\square4 \\ \hline 55\square \end{array}$$

وصل الأرقام حتى تتعرف على الشكل



حلل الرقم كما بالمثال

$$\dots + \dots + \dots = 245$$

$$100 + 10 + 5 = 115$$

$$\dots + \dots + \dots = 356$$

$$100 + 20 + \dots = 125$$

$$\dots + \dots + \dots = 367$$

$$200 + \dots + \dots = 235$$



مراجعة عامة

$$\dots = 7 + 7$$

$$\dots = 9 + 9$$

$$\dots = 5 + 6$$

$$\dots = 8 + 9$$

$$\dots = 6 + 6$$

$$\dots = 7 + 8$$

$$\dots = 8 + 8$$

ضع العلامة المناسبة < = >

$$\dots = 940$$

$$\dots < 230$$

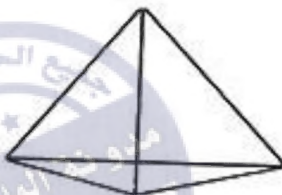
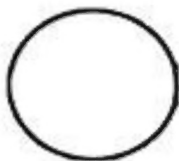
$$\dots > 850$$

$$500 \bigcirc 543$$

$$735 \bigcirc 635$$

$$1000 \bigcirc 1000$$

وهل الشكل بالاسم المناسب له



مربع

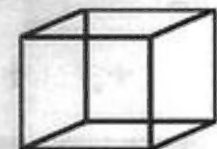
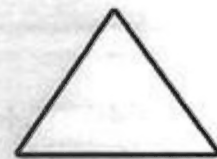
دائرة

مكعب

مثلث

هرم

كرة



مراجعة عامة

..... = ٢٣٢ + ١٥٦	 = ٢٤ + ٩٥
..... = ٧٢٥ + ٢٤٣	 = ٨٤ + ٨٤
..... = ١٤١ + ٦٥٨	 = ٧٠ + ٦٣

تمارين على الجمع والطرح

..... = ٧٣٥ - ٨٦٧

..... = ٣٢ - ٤٥

..... = ٥ - ٩

٥٨٩
 ٢٥٢ -

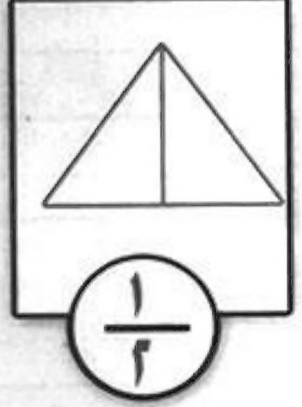
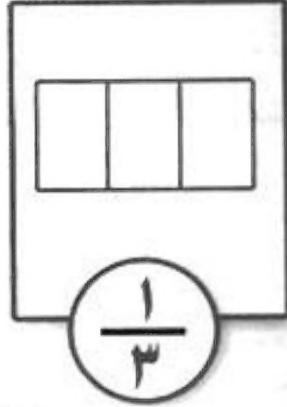
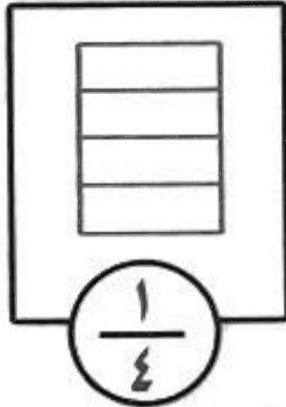
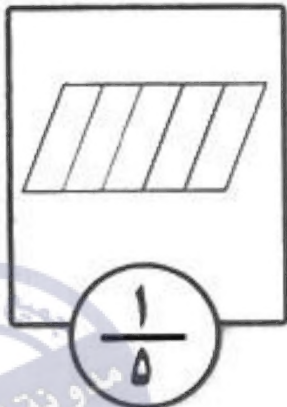
٩٧٦
 ٤٣١ -

٦٠٠
 ٣٠٠ +

٣٠٥
 ٢٥٠ +

٧٨
 ١١ +

لون حسب الكسر



تمارين على الترتيب

تمارين على الترتيب التنازلي

٤٣٦ | ١٣٦ | ٢٣٦ | ٥٣٦ | ٣٣٦

٨٧٢ | ٧٧٢ | ٩٧٢ | ٥٧٢ | ٦٧٢

تمارين على الترتيب التصاعدي

٥٤٠ | ٣٤٠ | ٢٤٠ | ١٤٠ | ٤٤٠

٨٦٠ | ٩٦٠ | ٥٦٠ | ٧٦٠ | ٦٦٠

اكمل العدد الناقص

٥٦٠

+

□ □ □

٨٨٠

٨٣٦

+

□ □ □

٩٥٨

٥٦٢

+

□ □ □

٦٧٣

٢٣١

+

□ □ □

٤٤٢

□ □ □

٥٥١

-

٤٠٧

□ □ □

٦٢١

-

٣٥٤

□ □ □

٤٤٤

-

٤٣٥

□ □ □

٢٣٥

-

٣٤٢

اكتب الأعداد بالحروف

.....

١٥٢

.....

٣٥

.....

٢٣٤

.....

٣٦

.....

٥٧٢

.....

٤٧